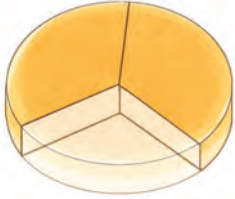


분수를 알아볼까요(2)

공부한 날 월 일

1 남은 부분과 먹은 부분을 분수로 나타내어 보세요.



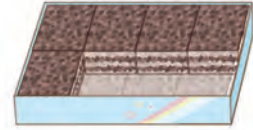
남은 부분은 전체의

먹은 부분은 전체의



남은 부분은 전체의

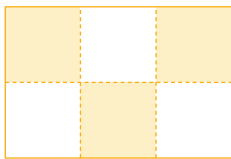
먹은 부분은 전체의

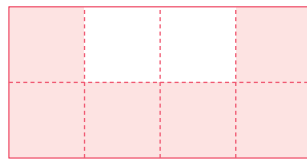


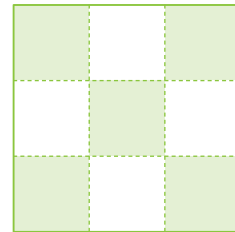
남은 부분은 전체의

먹은 부분은 전체의

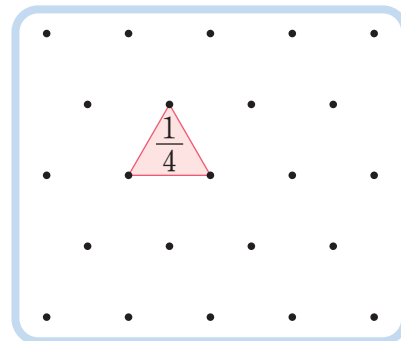
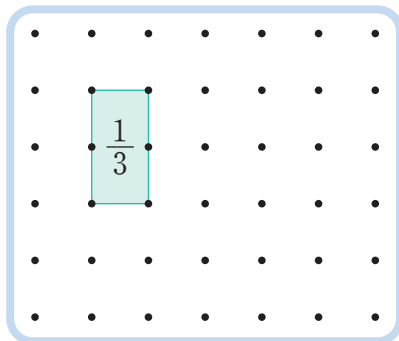
2 색칠한 부분과 색칠하지 않은 부분을 분수로 나타내어 보세요.



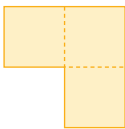




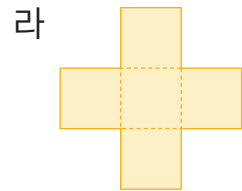
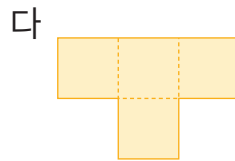
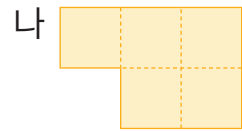
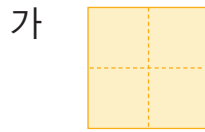
3 부분을 보고 전체를 그려 보세요.



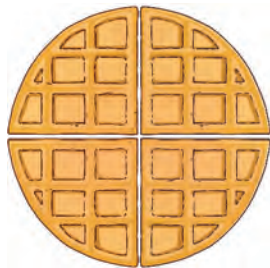
4 전체에 알맞은 도형을 모두 찾아보세요.



전체를 똑같이 4로 나눈 것
중의 3입니다.



5 수영이가 와플을 똑같이 4조각으로 나누어 전체의 $\frac{1}{2}$ 만큼 먹었습니다. 수영이가 와플을 몇 조각 먹었는지 구해 보세요.



()조각



나눗셈의 몫을 구하는 데 필요한 곱셈식을 찾아 이어 보세요.

$42 \div 7$ ·

· $6 \times 3 = 18$

$18 \div 6$ ·

· $7 \times 6 = 42$

6 사각형을 세 가지 방법으로 똑같이 나누어 $\frac{3}{8}$ 만큼 색칠해 보세요.

